

CONVOCATORIA:

TALLERES REMEDIALES PERIODO 2019/1 UNIDADES DE APRENDIZAJE DEL DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN BASICA DISCIPLINARIA

Lineamientos de operación

- Los estudiantes son evaluados en dos o tres parciales durante el taller y su evaluación final es el promedio de las evaluaciones parciales.
- En el caso de que el estudiante haya acreditado el Taller Remedial, es responsable de inscribirse al Examen de Título de Suficiencia (ETS) ordinario inmediato posterior a que acredite el taller remedial. La calificación no se podrá aplicar para próximos ETS.
- Los costos de los talleres remediales NO incluyen el pago de derecho al ETS.
- Para considerar la apertura de un taller remedial se deben reunir un mínimo de **20** alumnos.
- El cupo máximo por grupo es de **30** alumnos.
- La duración del Taller Remedial es de 40 horas.

Alumnos que pueden inscribirse (sujeto a cupo).

- Alumnos Dictaminados (Deberán contar con el Dictamen correspondiente para poder realizar ETS en el semestre 19/1).
- Alumnos desfasados.
- Alumnos que cursaron y recuraron la unidad de aprendizaje antes del periodo 2019/1 (agosto-diciembre 2018).
- Alumnos próximos a desfasarse en el periodo 2019/2 (enero-julio 2019) por la unidad de aprendizaje impartida en el taller remedial.
- Alumnos que demuestren que cursaron en 2018/2 y no alcanzaron grupo en el 2019/1 (Sujeto a Cupo).
- Alumnos con posibilidad de recurrar la Unidad de Aprendizaje.

No podrán inscribirse

- Alumnos que no cumplan con los lineamientos anteriores
- Alumnos que no han cursado aún la unidad de aprendizaje
- Alumnos que se encuentren cursando o recurando la unidad de aprendizaje en el periodo 2019/1 (agosto-diciembre 2018)
- Alumnos que cursen un programa académico diferente al que va dirigido el taller remedial

Notas: Se verificará el estatus académico del estudiante, en caso de incumplir los lineamientos NO se aplicará la calificación en el ETS.
En caso de NO cumplir con los lineamientos, el taller será únicamente de Preparación, sin valor alguno de calificación para fines del ETS.

Costo por Taller Remedial :

El Taller remedial con duración de 40 horas tiene un costo de **\$ 800 pesos**.

Procedimiento de inscripción

1. Publicación de la Convocatoria de Talleres Remediales

La convocatoria para los Talleres de Remediales, se publicara del viernes 07 al domingo 09 de septiembre y podrás realizar el pre registro a través del sistema de Información interna SIS-UPIIG <http://148.204.139.14/sisupiig/login/>. Ingresa al módulo de Remediales y elige los talleres que quieres cursar.

2. Pre registro y pago de remediales

Lunes 10 y 11 de septiembre, una vez que hayas realizado el pre- registro en el SIS-UPIIG, debes:

Imprime en **dos tantos** la **carta compromiso** y el comprobante de **preinscripción** de remediales que el sistema SIS-UPIIG te genera.

Realizar el pago en CAJA los días lunes y martes el pago en efectivo por concepto de Talleres Remediales, el costo es de \$800.00 (ochocientos pesos 00/100 MN). En el horario de 08:00 a 14:30 horas.

Copia de IFE o credencial del IPN.

3. Asignación de grupo

El miércoles 12 y jueves 13 de septiembre entrega tú carta compromiso y el comprobante de preinscripción en dos tantos, así como copia de tú identificación en el Departamento de Innovación Educativa de acuerdo a la siguiente tabla en el horario asignado para que te sea asignado grupo conforme entregues la documentación.

HORARIO	MIERCOLES		JUEVES	
09:00 - 11:00	MATEMATICAS	CALCULO (DIFERENCIAL E INTEGRAL)	FISICA	CLASICA/MECANICA/MOVIMIENTO
11:00 - 13:00	MATEMATICAS	ALGEBRA (ECUA.DIFE./LINEAL/VECT/FUNDAMENTOS)	FISICA	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO/ENERGIA
13:00 - 15:00	MATEMATICAS	ESTADISTICA (PROBABILIDAD / ESTADISTICA)	QUIMICA	BIORGANICA

NOTA:

A) Si entregas documentación en otro horario el día que te toca de acuerdo a la tabla, tu inscripción será el día viernes 14 de septiembre en un horario de 09:00 a 11:00

B) Es importante que entregues en el horario mencionado la documentación completa. En dado caso que no asistas a entregar documentación, perderás tu lugar. El cupo máximo es de 30 alumnos por taller.

Los alumnos que deseen cubrir el monto restante de un grupo que no logro reunir el mínimo de alumnos lo podrán realizar.

El 14 de septiembre se publicarán <http://www.virtual.upiig.ipn.mx/main/> y en el área innovación educativa los talleres remediales con la asignación de aulas

4. Inicio y conclusión de Talleres Remediales

El inicio de actividades de talleres remediales será el día sábado 15 de septiembre, para las unidades de Aprendizaje del Departamento de Formación Básica Disciplinaria (Matemáticas, Física y Química).

Los talleres de Remediales tendrán una duración 10 sábados de 4 horas con un total de 40 horas y se impartirán los días sábado en un horario de 08:00 a 12:00 (turno matutino) y de 13:00 a 17:00 (turno vespertino) concluyendo el día sábado 24 de noviembre de 2018

Notas: No habrá devolución de dinero por ningún motivo por lo que únicamente podrás realizar el pago correspondiente .

La apertura de los talleres remediales está sujeta a conformar un mínimo de grupos, por lo que es primordial sigas paso a paso la convocatoria.

Dudas y aclaraciones únicamente con:

**Lic. María Magdalena Rodríguez Cobos y Mtro.
Jonathan Duarte Munive**

**Departamento de Innovación Educativa
Polifuncional planta baja (a lado del servicio médico)**

jduartem@ipn.mx

0155 5729 6000 ext:81318 /81341/81340

TALLERES REMEDIALES PERIODO 2019-1

A los estudiantes interesados en cursar **Talleres Remediales** en el periodo escolar 2019-1 se les comunica que las Unidades de Aprendizaje que se ofertan son las siguientes:

No.	EDIF-AULA	REMEDIAL	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROGRAMA ACADEMICO	TOTAL HORAS	FECHAS	DIA	CUPO MINIMO	CUPO MAXIMO	COSTO POR TALLER REMEDIAL	HORA	DOCENTE
1	AUL 1-1 TM	Física I (ASI)	Física Clásica	Ing. Aeronáutica	40	DEL 15 DE SEPTIEMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	M. en C. Omar Vargas Ferro (1)
				Ing. en Sistemas Automotrices								
			Mecánica Clásica	Ing. Industrial								
2	AUL 1-2 TM	Cálculo	Cálculo Diferencial e Integral	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIEMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	M. en C. Pablo Vega Lara (1)
				Ing. Farmacéutica								
				Ing. Aeronáutica								
				Ing. en Sistemas Automotrices								
3	AUL 1-3 TM	Física I (BF)	Física del Movimiento	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIEMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	M. en C. Jonathan Ávalos Hernández (1)
			Física del Movimiento Aplicada	Ing. Farmacéutica								
4	AULA 1-4 TM	Cálculo Integral	Cálculo Integral	Ing. Industrial	40	DEL 15 DE SEPTIEMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	Mat. José Luis Isidro Trejo Rocha (1)
5	AULA 1-5 TM	Ecuaciones Diferenciales (BF)	Ecuaciones Diferenciales	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIEMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	M. en C. José Adrián López Mendez (1)
				Ing. Farmacéutica								

No.	EDIF-AULA	REMEDIAL	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROGRAMA ACADEMICO	TOTAL HORAS	FECHAS	DIA	CUPO MINIMO	CUPO MAXIMO	COSTO POR TALLER REMEDIAL	HORA	DOCENTE
6	AULA 1-7 TM	Química Biorgánica	Química Biorgánica	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	Dra. María Soraya Osegueda Robles Mtro. Víctor Aguirre Armenta (1)
7	AULA 1-8 TM	Estática	Estática	Ing. en Sistemas Automotrices	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	Dr. Archivaldo Vela Lira (1)
8	AULA 2-1 TM	Álgebra Vectorial	Álgebra Vectorial	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	08:00 a 12:00 horas	M. en C. Abraham Espinoza García (1)
				Ing. Farmacéutica								
9	AUL 1-1 TV	Física Clásica	Física Clásica	Ing. Aeronáutica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	Dr. Fidel Córdoba Valdés (1)
				Ing. en Sistemas Automotrices								
				Mecánica Clásica								
10	AUL 1-2 TV	Cálculo	Cálculo Diferencial e Integral	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	M. en C. Pablo Vega Lara (2)
				Ing. Farmacéutica								
				Ing. Aeronáutica								
				Ing. en Sistemas Automotrices								
11	AUL 1-3 TV	Física de la Energía	Física de la Energía	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	M. en C. Jonathan Ávalos Hernández (2)

No.	EDIF-AULA	REMEDIAL	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROGRAMA ACADEMICO	TOTAL HORAS	FECHAS	DIA	CUPO MINIMO	CUPO MAXIMO	COSTO POR TALLER REMEDIAL	HORA	DOCENTE
12	AULA 1-4 TV	Física II	Electricidad y Magnetismo	Ing. Aeronáutica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	M. en C. Abraham Espinoza García (2)
				Ing. en Sistemas Automotrices								
			Electromagnetismo	Ing. Industrial								
13	AULA 1-6 TV	Fundamentos de Álgebra	Fundamentos de Álgebra	Ing. Aeronáutica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	Mat. Jorge Salvador Montes (1)
				Ing. en Sistemas Automotrices								
14	AULA 1-7 TV	Ecuaciones Diferenciales (AE)	Ecuaciones Diferenciales	Ing. Aeronáutica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	M. en C. José Adrián López Mendez (2)
				Ing. en Sistemas Automotrices								
15	AULA 1-8 TV	Estadística	Estadística	Ing. Biotecnológica	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	M. en C. Pedro Ulises Salazar Sánchez (1)
				Ing. Farmacéutica								
			Probabilidad y Estadística	Ing. Aeronáutica								
				Ing. en Sistemas Automotrices								
16	AULA 2-1 TV	Álgebra Lineal	Álgebra Lineal	Ing. Industrial	40	DEL 15 DE SEPTIMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE	SABADO	20	30	\$800.00	13:00 a 17:00 horas	José Luis Isidro Trejo Rocha (2)